Index of Claims

Application No.

10/614,555

Examiner

Rabon Sergent

Applicant(s) PETER ET AL.

Art Unit

1711

Rejected

(Through numeral) Cancelled

N

**Appeal** Α

Allowed

Restricted

Interference

Non-Elected

0 Objected

							_		<u></u>		·		-
	Claim	Т											
		4		Γ	Т	Dat	Ť	Τ	T	T	1::	Cla	]
i i	<u> </u>	,   &	İ		İ				İ		177	<u>a</u>	i
10	Original	10/28/04			1							Final	
<u> </u>			L	L	<u>_</u>	L	L		L	L	_		I
<u> </u>	1	<b>√</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ_	$\perp$	$\perp$	$\perp$			l
-	2	1	<b>├</b> —		ļ_	ļ_	<b> </b> _	╀	4	_	4	ļ	ļ
-	3	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Н	_	⊢	├-	┝	$\downarrow$	╀-	╄			ļ
-	5	1 ×				├	-	╄	_	┡	4		ļ
-			$\vdash$	_	<u> </u>	-	┝	╀	+-	╀	4		ŀ
1	7	1	Н		$\vdash$		-	╁	+-	┝	1		
$\vdash$	8	V			<del> </del>	┝		╁	+-	╁	-	_	
	9	V				┝	⊢	┢	╁	+	1		ſ
	10	1					_	t	╁┈	╁	1		Ï
	11			_		_		<u> </u>	+	†-			
	12	7						<u></u>	ļ —	<del>                                     </del>	1 1		-
	13	J							T	Г			
$\perp$	14	Ž								Γ	] }		
<u> </u>	15	1 1	[								] [	1	
	16	V	4	_	_								^
<u> </u>	17	$\perp \perp$	_	_	_	_	_	L	L				_
-	18	<del>   </del>	$\dashv$	4		_		_	4	_			
-	19 20	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		_		↓_	L			_
<b>-</b>	21	++	-	4	-+			_	<b>├</b> —		" -		
-	22	<del>   </del>	-+	-			-		├_		-		_
-	23	-	+	$\dashv$	-	$\dashv$	-			_			_
	24	H	-	$\dashv$				_	-		<b> </b>		_
	25	1 1	_	+	7	-+			-	_		-+	-
	26		$\neg$	_	+	$\forall$	-	_	Н	-		$\dashv$	-
	27		$\top$	Ť	7	寸	寸	_	Н	_	-	$\dashv$	-
	28			$\top$	T		ヿ			_	-   <b> </b>	$\neg$	-
	29		$\perp$								-		
	30	$\sqcup L$		I	I								
<u></u> .	31		┵				$\Box$						
	32	Ш	_	4	Ц.	_	_				: E		
<u> </u>	33	$\vdash$	4	4	4	_	_	_	4	_	- 1	_	
<u> </u>	34		+	+	-	4	4	_	_	_[			
<u> </u>	35 36	$\vdash$	+	+	-	4	-	4			-		1
<u> </u>	37	-	+	+	+	+	4	-	_	4	;	$\dashv$	2
_	38	+	+	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	7
<u> </u>	39	-+	+	+	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	2
	40	_	+	+	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	-	-		
	41	_	十	+	十	+	+	+	-	$\dashv$	<u> </u>	- +	ċ
	42	$\top$	$\top$	$\dagger$	$\top$	+	+	$\dashv$	_	۲.		<del>-   ;</del>	Š
	43		$\top$	T	1	†	$\forall$	T	$^{\dagger}$	٦			ċ
	44			1	T	$\top$	1	7	$\dashv$	7	$-\Gamma$	9	٤
	45	$\perp \Gamma$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ι	I		Ţ	_	$\Box$	1	Ė	-	ć
	46	$\perp$	$\bot$	Ţ	$\perp$	I	I		I				
	47	$\perp$	$\perp$	1	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ţ	$\bot$	]	F	9	2
	48		4	$\perp$	$\perp$	$\perp$		_[	$\perp \Gamma$			9	2
	49	_ -	_	Ļ	$\perp$	4	$\perp$	4	_	╝.	L	1	3
	50		$\perp$	L	L						- II -	1	(

Claim   Date   Claim   Claim   Date   Claim   Claim   Date   Claim   C	Claim Date						Claim Date														
51     101     102     103     104     105     103		1		Т	T	T	Ť	ГТ	$\neg$	-	- <u></u>	aiiii T	$\vdash$	Т		L	at	e T	r -	_	_
102	Final	1.									Final	Original									
102					L							101		7	7	$\neg$			_		
104	ļ	52		_	L							102		寸	<b>-</b>	T					$^{\dagger}$
105				_	<u> </u>							103		寸	_	$\dashv$		_	$\vdash$	Ī	$\Box$
106				Ц.	L					] [				T	$\top$						$\Box$
107				4-	ļ	L										╅					П
108			4	4_	_	Ш															
109				_		Ш	$\perp$	$\perp$		J. L					T	$\exists$					
60		58		4-	<u> </u>			$\perp$													
61			-4-	┿-			_		4_							$\Box$					П
62			-	╀	-				ļ							$\perp$					
63				-	_	-			4			111		┵							
64   114   65     65   115   116     66   116   117     68   118   119     69   119   120     71   121   121     72   122   123     74   124   125     75   125   126     77   127   128     79   128   129     80   130   131     82   132   132     83   133   133     84   134   134     85   136   136     87   139   139     90   140   141     91   141   141     92   142   143     93   144   144     95   146   147     96   146   149			-	<del> </del>	Н	-			_					$\perp$		$\perp$					
65   115   66   66   67   68   69   69   70   120   71   72   72   73   74   74   75   76   77   77   78   78   79   79   79   79				+-	$\vdash$	_	-		┿					Ц.		1					
66     116       67     117       68     118       69     119       70     120       71     121       72     122       73     123       74     124       75     125       76     126       77     127       78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     139       90     140       91     141       92     142       93     144       96     146       97     147       98     148       99     149				+			4						$\perp$	4	1	1	$\rfloor$				
67   117     68   118     69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   135     86   135     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   148     99   149				<del>-</del>	$\vdash$	-	_		-				_	4		4	_		$\Box$		
68   118     69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   136     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   149	$\dashv$		+	╆	$\dashv$	+	-+	-	-				_	4	$\perp$	4	_				
69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   133     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149				+	$\vdash$		-+	+	+-	L			_	_	_	4	4		_		_
70     120       71     121       72     122       73     123       74     124       75     125       76     126       77     127       78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     147       98     148       99     149				-	-	$\dashv$	+		+-				-	$\downarrow$	$\perp$	4	4	_		_	_
71     121       72     122       73     123       74     124       75     125       76     126       77     127       78     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     138       88     139       90     140       91     141       92     142       93     144       95     146       97     147       98     148       99     149	$\dashv$		+	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+		+-	L			4		$\perp$	4	_	_	$\perp$		_
72     122       73     123       74     124       75     125       76     126       77     127       78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     136       86     136       87     138       88     139       90     140       91     141       92     142       93     144       95     146       97     146       97     148       99     149	~		+-	+	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$		-		120	+	4	4	-	4	4		$\perp$	_
73     123       74     124       75     125       76     126       77     127       78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     146       97     146       97     148       99     149	$\dashv$			$\vdash$	-	+	-+	+	+-				-	4	$\perp$	4	_	$\dashv$	_	_	
74     124       75     126       77     126       77     127       78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     136       87     137       88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     147       98     148       99     149			- <del> -</del>		$\dashv$	-+			╆╌	-				+	+	4	4	4	_	_	$\Box$
75     125       76     126       77     127       78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     136       87     137       88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     144       94     144       95     146       97     147       98     148       99     149	$\neg$		+-	+	$\dashv$	+	$\dashv$	+-	+				-	+	+-	+	4	4	4	_	_
76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     94   144     95   146     97   147     98   148     99   149	+		+	$\vdash$	$\dashv$	+	+	-	╂	-		124	+	+	+	+	4	-	4	_	
77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     94   144     95   145     96   146     97   147     98   149			_	$\vdash$	$\dashv$	_	+	+	+		-		-	+	+	╄	+	-+		_	_
78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     144       94     144       95     145       96     146       97     147       98     148       99     149			+-	H	+	+	+		+			120		+	+-	+	4.	4	4	_	_
79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149				$\vdash$	-	-+	+	-	+	-		127	$\dashv$	+	+-	+-	+	$\dashv$	4	-	_
80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     94   144     95   145     96   146     97   147     98   149			+	$\vdash$	十	$^+$	+		╁┤		-+	120	-+-	+-	+	╀	+		-		-
81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   142     93   143     94   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149			+-	$\vdash$	$\neg$	+	$\top$	+	+	-#-				+-	+-	╁	+	+	+	-	-
82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   143     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149			1		$\dashv$	$\dashv$	+	+	+				$\dashv$	+	╂	+-	+	+	+	-	-
83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149				$\Box$	Ť	_	┪	$\top$	†				+	╁	+	╁	╁	+	+	$\dashv$	$\dashv$
84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   142     94   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149		83			$\top$	1	1	+	$\dagger \lnot$				$\dashv$	+	╁╴	╁	╁	+	+	4	
85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   143     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149			$\top$		$\top$	$\top$	T	1	$\Box$				$\dashv$	+	+-	+-	+	+	+		_
86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149		85			T	7	1		17				+	╁╴	+	+	+	+	+	+	$\dashv$
87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149					$\neg$	T	T	1	$\Box$				_	╁	╁	$^{+}$	+	+	+	-+	$\dashv$
88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   138   139   140   141   142   143   144   145   96   146   97   148   99							T	$\top$	$\Box$				_	+	+	+	╁	+	$\pm$	+	$\dashv$
139						I			П				$\top$	+	+	H	t	+	+	t	$\dashv$
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			_ _				I					139	7		$\top$	T	$\dagger$	+	$\top$	$\top$	-
92			41		$\perp$	$\perp$	$\perp$			ΣĒ				$\top$	T	T	T	$\top$	+	+	$\dashv$
93			$\bot$	4	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\square$				Т	$\top$		1	$^{\dagger}$	$\top$	$\top$	$\top$	┪
94			44	4	$\perp$		1	<u> </u>				142			7	T	T	$\top$	+	+	7
95			-	_	_	4	_			zΣ			$\Gamma$		$\Gamma$	Γ	T	1	+	$\dagger$	7
95 96 97 98 99 145 146 147 148 99 149			+	$\dashv$	$\bot$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	Ш				$\bot$	$oxed{\Box}$			Ι		T	1	1
97 147 148 99 149		95	4-[	-	4	_	-	_	Щ							Г	Γ	Ī			
98 148 99 149			+	_	+	+	$\bot$	4	Ш	L		146			匚			Ι	$\Gamma$	Ι	
99 149 149			+	+	+	+	+	$\bot$		L				L	L	Ĺ		Ι	Ι	I	
<del></del>		98	+	+	+	+	_	1				148					L	I	Ι	I	]
150			+		+	+	4	<b>.</b>	Щ.	$\vdash$			1_	_	L		L		I	Ι	
		001	$\perp$	L_			丄	Ш		L		50		<u>L.</u>	L	L_		L			_]